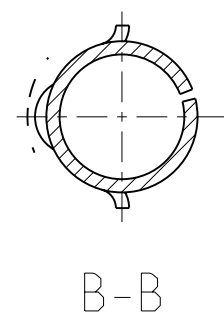
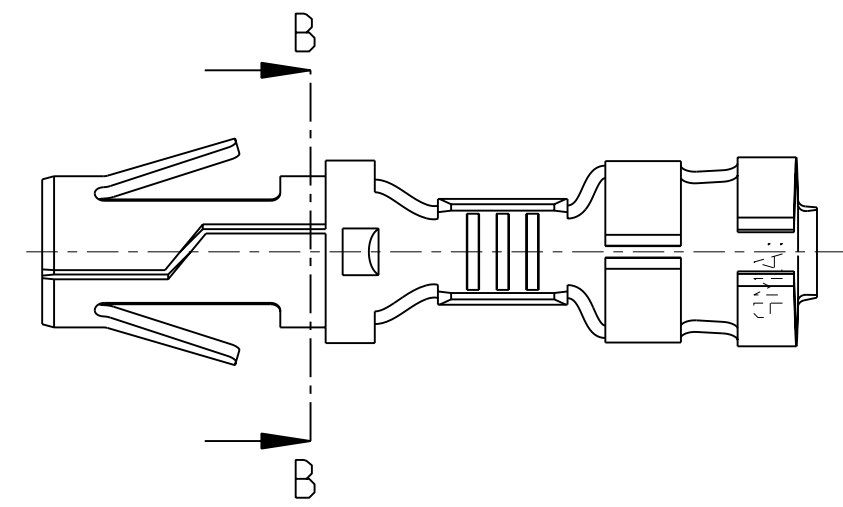
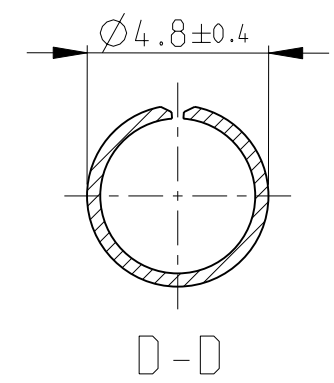
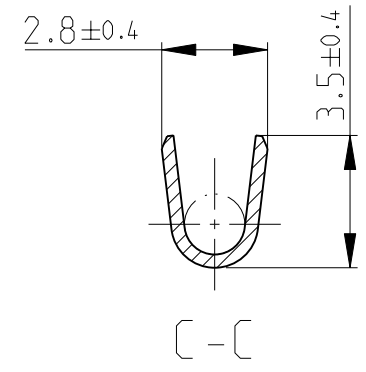
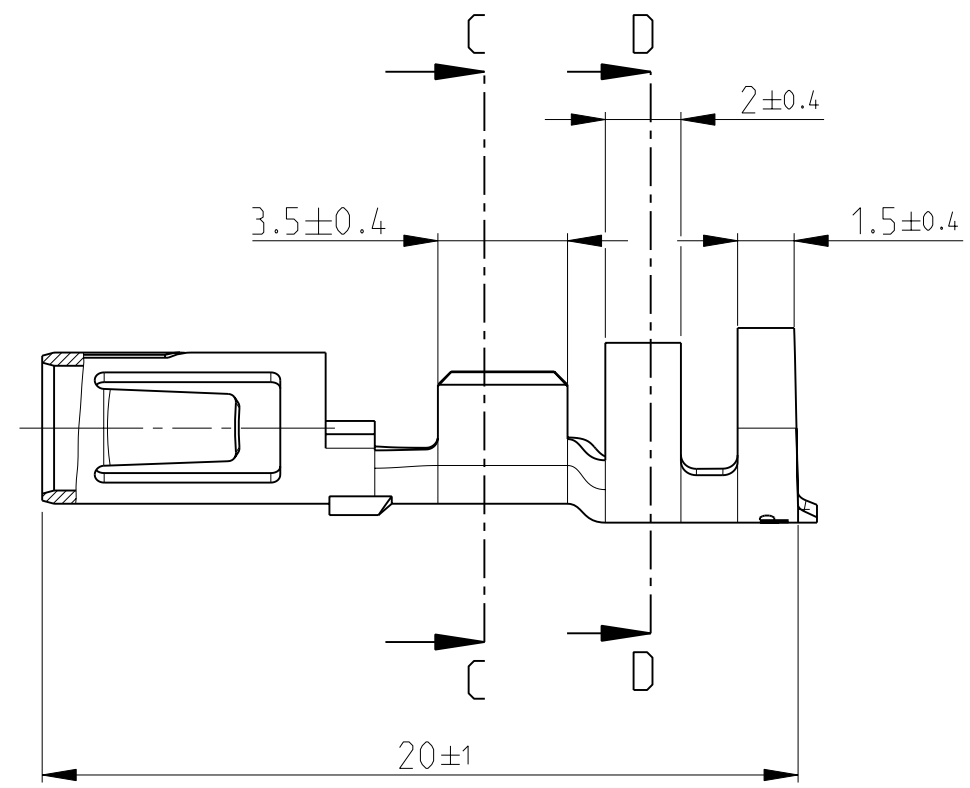


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 2008
 © COPYRIGHT 2008 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

| LOC | DIST | REVISIONS | | | | |
|-----|------|-------------|---------------------------|-----------|------|-------|
| P | LTR | DESCRIPTION | DATE | DWN | APVD | |
| AL | 2 | Y | New drawing released | 21NOV2008 | J.S | P.E.G |
| | | Y1 | REVISED PER ECO-10-000445 | 06FEB10 | KK | HMR |



Terminal Conductor: FLK-Cable
 Conductor: F-Crimp
 Insulation: F-Crimp

| Cross section in mm ² | | | | | | | | | |
|----------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Single connection | 0.50 | 0.75 | 1.00 | 1.50 | 2.00 | 2.50 | 3.00 | 4.00 | 6.00 |
| 0.50 | X | X | X | X | X | | | | |
| 0.75 | X | X | X | X | | | | | |
| 1.00 | X | X | X | X | | | | | |
| 1.50 | X | X | | | | | | | |
| 2.00 | | | | | | | | | |
| 2.50 | | | | | | | | | |
| 3.00 | | | | | | | | | |
| 4.00 | | | | | | | | | |
| 6.00 | | | | | | | | | |

NOTE
 1 OBSOLETE PARTS: OBSOLETE C IS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI

| | | | |
|------------|---------------|-----------------|----------|
| 1 OBSOLETE | Plain | Phosphor Bronze | 925661-9 |
| | Gold over Ni. | Phosphor Bronze | 925661-7 |
| 1 OBSOLETE | Gold over Ni. | Phosphor Bronze | 925661-6 |
| | Plain | Phosphor Bronze | 925661-4 |
| | Silver | Phosphor Bronze | 925661-3 |
| | Pre-tin | Phosphor Bronze | 925661-2 |
| | Pre-tin | Brass | 925661-1 |
| | Finish | Material | Part no. |

925661-8 strip free
 Wire size range: 0.5-2.0 mm²

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR TYCO ELECTRONICS CORPORATION
 IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION
 SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.

| DIMENSIONS: | TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: |
|-------------|--|
| mm | |
| 0 PLC | ±- |
| 1 PLC | ±0.2 |
| 2 PLC | ±- |
| 3 PLC | ±- |
| 4 PLC | ±- |
| ANGLES | ±1° 30' |
| MATERIAL | FINISH |
| see table | see table |

| | | |
|------------------|--------------|-----------|
| DWN | J. Salo | 21NOV2008 |
| CHK | R. Sole | 21NOV2008 |
| APVD | P.F.Grassano | 21NOV2008 |
| PRODUCT SPEC | - | - |
| APPLICATION SPEC | - | - |
| WEIGHT | - | - |
| CUSTOMER DRAWING | | |

| | |
|--|-----------------|
| Tyco Electronics AMP España, S.A. Barcelona, Spain. | |
| NAME .140 DIA SOCKET | |
| SIZE A3 | CAGE CODE - |
| DRAWING NO C-925661 | RESTRICTED TO - |
| SCALE 5:1 | SHEET 1 OF 1 |
| REV Y1 | |

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А